Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/044,945	IWAMURA ET AL.
Examiner	Art Unit

	Rejected		(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Jason E. Mattis

A	Appeal
0	Objected

2616

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Cla	Claim Date]:::::	Claim		Date							Cla	aim	Date								\Box						
1 V	Final	Original	90/8/9									Final	Original									Final	Original									
2		1	1								1:::::		ļ.														コ	\Box	\Box	\Box		\Box
4 V		2	√] :::::;															\bot	ightharpoonup		_	_		_
A V S4 S5 S5 S6 S6 S6 S6 S6 S6		3														_				_						_ _	_	\dashv	\dashv	_	_	_
5 √ 55 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111		4]:::::					_ _										_ _	\dashv	_	_		_	_
T V S S S S S S S S S		5	-			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			_					_									_		_	_		_
No. No.			-			<u> </u>	ļ									_									_		_		_			
0 √ 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		 			_	<u> </u>	ļ			_	1:::::							Ш	\perp								\dashv	\dashv	\dashv	_	_	
10 V 61 111 111 112 112 113 113 114 64 114 114 115 65 66 66 66 67 116 67 117 67 118 68 68 69 119 69 119 20 22 72 122 22 22 72 122 22						<u> </u>		_	_	_			$\overline{}$	_					\rightarrow							_	4			\dashv	_	_
10 √			-		_	 <u> </u>		<u> </u>		ļ		<u> </u>	-	<u> </u>					_		:::::					_	\dashv	\dashv	\dashv	_	_	_
13					_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		ļ				_	-	-		- -			_			-	\dashv		_	 -		4
13			 		\dashv	_			<u> </u>	 						\perp		-								4	\dashv	4		\dashv	_	\dashv
14 15 64 114 115 116 116 66 116 116 116 116 116 116 116 116 117 118 68 1118 117 117 117 118 69 119 119 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122	<u> </u>		1		_			_	 	ļ <u> —</u>		 _		\square			-	\vdash	-						1	+	\dashv		_	_	\dashv	\dashv
15 16 66 115 116 116 116 116 116 117 67 117 117 18 118 119 68 111 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 30 128 129 79 128 129 129 30 30 80 130 131 131 131 132 33 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>₩</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td>$\vdash \vdash$</td><td>_</td><td></td><td>+</td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>+</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td></td><td>\dashv</td><td>_</td></t<>									₩	<u> </u>				$\vdash \vdash$	_		+	 							-	+	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	_
16 17 66 116 117 118 68 1117 117 118 118 118 118 118 119 119 120 119 120 119 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134		+				_		_	<u> </u>	<u> </u>			-				+	\sqcup	\dashv					\square		+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
17	<u> </u>		<u> </u>	\vdash			_		 									-		_						+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	
19							_		-	 		<u> </u>		\square		_	-	\square	-		:::::					+	\dashv	 +	 	\dashv	\dashv	
19				\sqcup	_	 	_	<u> </u>	├-	-		ļ							\dashv	+	:::::				-	-		 -	\dashv	\dashv		\dashv
To To To To To To To To				$\vdash \downarrow$	_				 	├								\vdash	 							+	\dashv		\dashv			
21 22 72 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133					_	_	_	_		 -				_			-			_	::::: 					\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
22 33 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139				-	\dashv			_	_	-						_	+		\dashv		::::: :		_			-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
24 74 124 125 126 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 143 144 142 143 143 144 144 145 146 146 146 146				\vdash						├				Н	\dashv	 -	+		\dashv								-		\dashv			ᅴ
24 74 124 125 126 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 143 144 142 143 143 144 144 145 146 146 146 146				\vdash			_	_							_	 -			\dashv	\dashv	:::::					-	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 136 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 147 148 149 149 149 149				-			_	_	-	├							+-	H	\dashv		:::::			-		\dashv		\dashv	\dashv	 -		\dashv
26 76 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 146 147 147 147 147 147						_	 -	├—	-	├-					\dashv	+		╀╌┨	\dashv	\dashv	:::::		$\overline{}$		-	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv
27 38 78 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146		_			\dashv	 	_		ļ	-								-							+	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv
28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 146 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149	<u> </u>				\dashv		-	<u> </u>		├					\dashv	+	+	-							-+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149								┢	-	 					\dashv	 -	+	\vdash	-					\dashv			\dashv	\dashv	\dashv		-	\dashv
30	-		 		\dashv	 -			-	-					\dashv	+	┿	H	\dashv						\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv
31 81 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134						 				-	! :::::					_	┽─	╁━┤								╅	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv
32 82 132 133 33 83 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144			_	-	-	 -			├-	╁					\dashv	\dashv	+	╁╌┤						\vdash	\dashv	\dashv	十	一	一	\dashv		\dashv
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 144 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 148 48 98 148 148 49 99 149 149	\vdash			\dashv	一	 -	-		├─	┼─	! : : : : :			\vdash	一		-	┼╌┤							_	+	十	一	一	\dashv	-	\dashv
34 35 134 134 135 36 86 136 136 137 38 87 137 137 137 39 88 138 139 139 139 40 90 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 147 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				\dashv	-					┢	.::::				\dashv	- -	\dashv	\Box	-	-						+	十	十	\dashv	\dashv		\dashv
35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 88 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149				\vdash	\dashv			\vdash	\vdash					$\vdash \dashv$	\dashv	_	+	\vdash	_						-	+	十	十	十	+	+	
36 37 38 136 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149<				\vdash	\dashv					 				H	+	-	+		_	\dashv						\top	十	\dashv	\dashv	\top	+	\dashv
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	\dashv					 				\square	\dashv	-	+	$\dagger \lnot \dagger$	\dashv	$\dashv \dashv$					\top	\dagger	\dashv	\neg	\dashv	\top	\dashv	\dashv
38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					\dashv	<u> </u>			\vdash						_		+		\dashv	\dashv						_	+	\dashv	\dashv	\dashv	1	\dashv
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\dashv										$\neg \dagger$		1			\top					$\neg +$	\dashv	十	十	\top	\neg	\dashv	\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\dashv											$\neg +$	1		\dashv	$\neg \vdash \neg$						\top	\top	\neg	\dashv		\dashv	ヿ
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					7				<u> </u>	1						$\neg \uparrow$											\Box	\Box				
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					7				<u> </u>	1					\dashv	_ -	1										\Box					\Box
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					7						:::::	_															\Box					
44 94 144 144 145 45 95 145 145 146 46 96 146 147 147 147 48 98 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149															\Box								143									
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							144									
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																							145									
47 97 48 98 49 99		46									:::::		96														$oxed{\int}$					
49 99 149 149		47											97														\prod	$\underline{\hspace{1cm}}$				
49 99 149 149		48											98		\Box								148									
]												
		50											100										150			\bot	\perp					